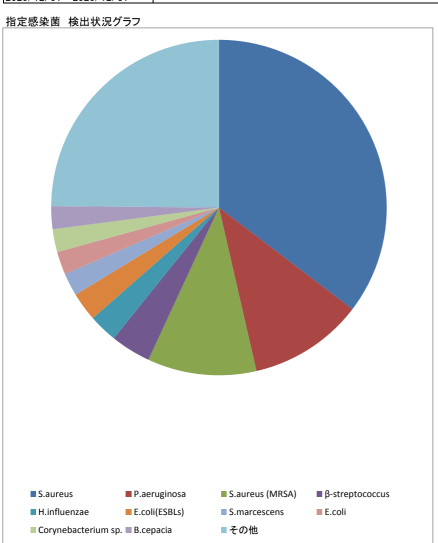
抽出条件

一周日外门		
受付日	医療機関	材料グループ
2020/12/01~2020/12/31		その他

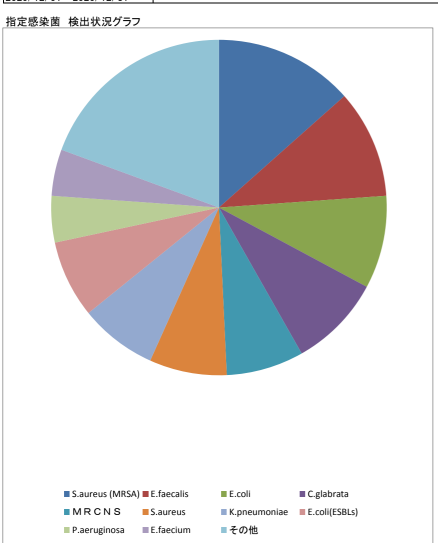


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus	64	35.4%
P.aeruginosa	20	11.0%
S.aureus (MRSA)	19	10.5%
β -streptococcus	7	3.9%
H.influenzae	5	2.8%
E.coli(ESBLs)	5	2.8%
S.marcescens	4	2.2%
E.coli	4	2.2%
Corynebacterium sp.	4	2.2%
B.cepacia	4	2.2%
その他	45	24.9%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/12/01~2020/12/31		血液•穿刺液

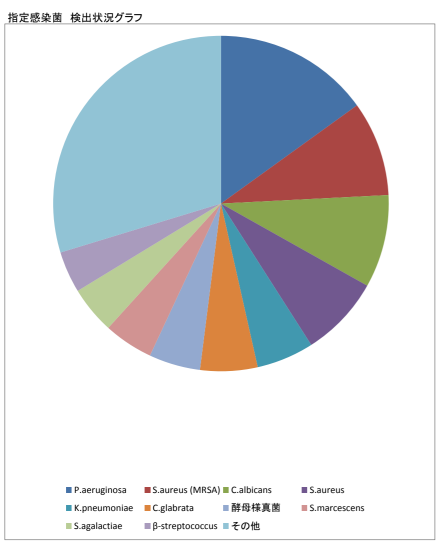


南分離状況表

菌種	件数(割合)	
S.aureus (MRSA)	9	13.4%
E.faecalis	7	10.4%
E.coli	6	9.0%
C.glabrata	6	9.0%
MRCNS	5	7.5%
S.aureus	5	7.5%
K.pneumoniae	5	7.5%
E.coli(ESBLs)	5	7.5%
P.aeruginosa	3	4.5%
E.faecium	3	4.5%
その他	13	19.4%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/12/01~2020/12/31		口腔·気道·呼吸器

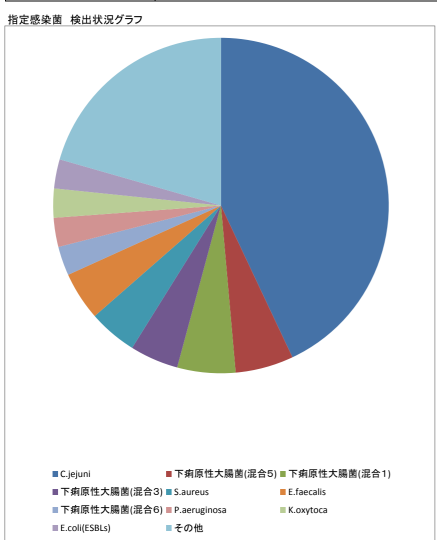


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
P.aeruginosa	79	15.0%
S.aureus (MRSA)	48	9.1%
C.albicans	47	9.0%
S.aureus	41	7.8%
K.pneumoniae	29	5.5%
C.glabrata	29	5.5%
酵母様真菌	26	5.0%
S.marcescens	25	4.8%
S.agalactiae	24	4.6%
β -streptococcus	21	4.0%
その他	156	29.7%

抽出条件

海中水口		
受付日	医療機関	材料グループ
2020/12/01~2020/12/31		消化器

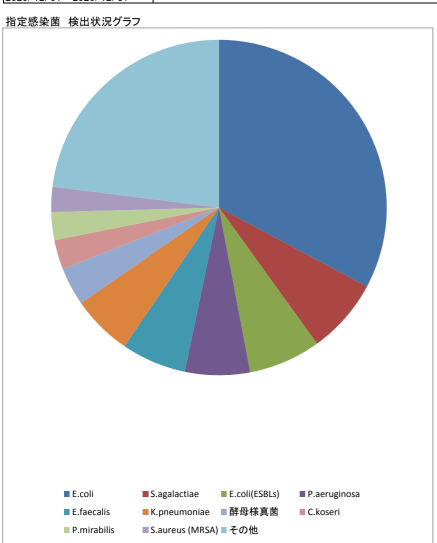


菌分離状況表

菌種	件数(割合)	
C.jejuni	46	43.0%
下痢原性大腸菌(混合5)	6	5.6%
下痢原性大腸菌(混合1)	6	5.6%
下痢原性大腸菌(混合3)	5	4.7%
S.aureus	5	4.7%
E.faecalis	5	4.7%
下痢原性大腸菌(混合6)	3	2.8%
P.aeruginosa	3	2.8%
K.oxytoca	3	2.8%
E.coli(ESBLs)	3	2.8%
その他	22	20.6%

抽出条件

受付日	医療機関	材料グループ
2020/12/01~2020/12/31		泌尿器•生殖器



南分離状況表

菌種	件数(割合)	
E.coli	231	32.8%
S.agalactiae	51	7.2%
E.coli(ESBLs)	49	7.0%
P.aeruginosa	44	6.3%
E.faecalis	44	6.3%
K.pneumoniae	41	5.8%
酵母様真菌	26	3.7%
C.koseri	20	2.8%
P.mirabilis	19	2.7%
S.aureus (MRSA)	17	2.4%
その他	162	23.0%